



Les têtes de fondation de mât préfabriquées viennent compléter l'offre de produits Vigier Rail autour des voies ferrées.

Au lieu de la construction conventionnelle des fondations de mât à l'aide de coffrages et l'apport de béton, les avantages des têtes de fondation de mât préfabriquées pour le client relèvent de l'évidence:

- L'installation est plus simple, plus rapide, dépend moins des conditions météorologiques, elle est donc plus efficace, même dans les espaces restreints.
- Aucun coffrage n'est nécessaire sur place, ce qui réduit considérablement le temps de travail d'exécution.
- La quantité nécessaire de béton coulé sur place est réduite.
- Les têtes de fondation de mât préfabriquées présentent une haute précision et une finition de très grande qualité.

Les éléments sont préfabriqués avec des barres ou étriers d'ancrage et, si besoin, avec des évidements pour câbles. Notre savoir-faire et notre expérience permettent de garantir une qualité élevée constante du béton qui a un effet positif sur la longévité.

Vigier Rail propose les types suivants de têtes de fondation de mât pour les différents domaines d'utilisation:

- Variantes standard: DP1, DP2, A2
- D'autres types et formes spéciales, p. ex. avec des évidements pour câbles, sur demande

Les éléments sont livrés directement sur le chantier. La construction des fondations de mât se fait ensuite en fonction de la situation, soit de jour, soit de nuit. Après la fouille, la tête de mât est positionnée au-dessus du trou voué à la fondation, précisément selon le plan, le socle de la fondation est bétonné et lié ainsi solidement à la partie de tête préfabriquée.